ГУЛЬДЯЕВА ЕКАТЕРИНА

C/C++ CTAXEP, MOCKBA

ТЕХНОЛОГИИ:

- C/C++
- Python (beginner)
- Git
- Unix
- CMake/Make
- ООП
- SDL 2.0
- PIL

КОНТАКТЫ:

mobile: +7 (929) 608-72-56 email: klsirop@gmail.com telegram: t.me/klsirop https://github.com/klsirop

ЦЕЛЬ:

поиск стажировки на 4-6 месяцев 20/40 часов в неделю, гибкий график

0ПЫТ:

С 2018 года я - студент школы программирования 21. Обучаюсь на направлении "Алгоритмы".

Мои проекты:

- "libft": создание библиотеки из 64 функций на языке С
- "push_swap": работа со стеком, сортировка данных с ограниченным набором операций, реализация базовых алгоритмов сортировки, выбор подходящего решения для оптимизированной сортировки данных
- "fillit": реализация варианта игры "тетрис". решение задач поиска оптимальной структуры данных для хранения, реализации алгоритма, требующего минимальных затрат времени
- "lem-in": представление графа, реализация алгоритмов на графах и методов работы с графом

А также проекты визуализации алгоритмов с использованием библиотек mlx и SDL 2.0

В рамках университетского курса "Обработка изображений" реализация алгоритмов для передискретизации, фильтрации, улучшения, выделения контуров изображений; сегментации текста; выделения признаков символов и их классификации.

ОБРАЗОВАНИЕ:

Национальный исследовательский ядерный университет МИФИ

Специальность: программная инженерия Бакалавриат, 3 курс 2017-2021

Школа программирования 21 (франшиза Ecole42)

8 Ivl 2019-2021

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ:

Курс "Основы разработки на С++: белый пояс", 2020 Курс "Основы разработки на С++: желтый пояс", 2020 (от создателей Яндекс и МФТИ на платформе coursera)